

上海市生物化学与分子生物学学会

第一届基因编辑技术研讨班 活动通知

基因编辑技术是一种可以在基因组水平上对 DNA 序列进行改造，从而改变生物遗传性状的操作技术。作为一种工具，基因编辑技术不仅是探索基因及其表达蛋白在特定生理、病理、发育等过程中作用的重要手段；也是未来疾病治疗及农作物改良，特别在基因水平进行遗传缺陷修复与改造的技术基础。

本次研讨班以“基因编辑和基因治疗”为主题，邀请到了包括陈佳、常兴、黄行许、李大力、李劲松、仇子龙、杨力、杨辉等多名基因编辑领域的大咖，对基因编辑发展历程、未来趋势、技术创新与最新应用等方面进行全面解读，提升学员利用该技术进行科研创新的能力。

主办单位：上海市生物化学与分子生物学学会

培训时间：2018 年 9 月 25 日-27 日

培训地点：上海市徐汇区岳阳路 320 号中科院上海生化与细胞研究所 204 会议室

培训对象：对基因编辑技术感兴趣的科研工作者

奖学金设置：全勤+积极提问，将有机会获得 500 元奖学金

规模：限 30 人，以缴费成功为准

在线注册：<http://meeting.csbmb.org.cn/GeneEdit2018/>

日程安排：

25 日上午：报到

25 日下午-26 日全天：学习研讨

27 日：离会

注册费：

2000 元/人（包含注册费、资料费等），食宿自理。

如需住宿可在注册时表明，可统一代为预订，也可自行解决。

联系人：

王老师

ssbmb@sibs.ac.cn、021-54922818

上海市生物化学与分子生物学学会
2018 年 8 月 14 日

